Index of Claims

App	lication/	Control	No.
-----	-----------	---------	-----

10/728,340

Examiner

Celia Chang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EDGAR ET AL.

Art Unit

1625

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date						100	Claim Date							Cl	aim	Date														
Final	Original	5/24/06	2/27/07	5/22/07								Final	Original									*	Final	Original		-						
1	1	V	v	=				ļ —			ĺ		51			十	十	十	1			Œ		101		1	\top	1	╁	Н		\dashv
2	2			=							1		52	П				T						102	\Box		\top	T			\neg	
3	3			п]		53	П				T		Ī				103			Τ	Ī	Т	П		\neg
4	4			II]		54					Т						104			Т			П		\neg
5_	5		>	=							1		55											105			T		Π		\neg	
6	6		Ō	11]		56									,.		106			Т		Т	П	\neg	
	7										· .		57				\Box							107								
	₿										_ 1		58											108			Τ					
	Φ.										: :		59				Ţ				Г			109			T					\neg
	10												60				T	П	1					110	T			П		П		\Box
	11												61					\Box				- *-		111				П		П	\exists	
	1/2	٧									j ,		62				\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						112							\Box	
7	13	0	>	=							-		63		\Box			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\prod			:		113	\Box		\mathbf{I}^{-}				\Box	\Box
8	14		<	=				\Box	\Box		-		64			$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp						114	\Box		\mathbf{I}^{-}		L^{-}	\Box	\Box	\Box
9	15		>	=					J				65									. [115			T				\Box	ヿ
10	16		0	=]		66											116							\Box	\Box
11	17	0	٧	=									67									i • [117	П						П	П
12	18			=									68		\Box			Т						118			Τ	Π		П	╗	٦
13	19			=									69							Π				119			1				寸	╗
14	20		>]		70	П	П	T								120	\neg			T	Г			٦
	21												71											121	\neg		1	T				コ
	22												72											122	\Box			T			丁	コ
	23										13		73											123			Т				\Box	
	24												74											124	П							\neg
	25												75											125	\Box						П	
	26												76			\Box	Т	\top						126		•			П		\neg	
	27										1 3		77											127				П			\neg	
	28												78											128	\Box							\neg
	29												79											129								\neg
	30]		80											130								
	31												81											131							\Box	
	32												82									, 1		132		_ .						
	33												83	Ш	_									133			L				\Box	
\sqsubseteq	34	Щ	Ш				Ш	Ш	Ш			$oxed{oxed}$	84	Ш		\perp			1_					134	_[匚		\Box	
<u> </u>	35	\square					$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	Ш		_		LI	85	\Box	\perp	\perp			\perp	Ш	$oxed{}$			135	_			<u> </u>	L		\Box	
	36							Ш	Ш		1	Ш	86	\Box		\perp	\perp		1_	Ш				136	_	\perp						_]
lacksquare	37	Ш					Ш		Ш			L	87	\sqcup	_	_	_	\bot	\perp	Ш	_			137	_[L		$oxedsymbol{oxed}$	\Box	\Box	
L	38							\Box	Ш	_		$oxed{oxed}$	88	Щ			\perp	1	1	Ш		12-		138							\Box	
$oxed{oxed}$	39	L_					_	Ш	Ш				89	\Box	_	\perp	\bot	<u> </u>	\perp	Ш	$oxed{}$			139			$oxed{oxed}$	L			\perp	\Box
$oxed{oxed}$	40	Ш	\Box		_		Ш	Ш	Ш				90	Щ	\perp	\perp	\perp	\perp	_	Ш	_			140	\perp		\perp	$oxed{oxed}$	_		$oxed{oxed}$	\Box
	41	Щ		_	_		\Box	Щ	Ш				91	\Box		\perp	\perp	\perp	\perp	Ш	Щ			141	\perp			L			\bot	
igsquare	42	Щ.		_					Ш			\square	92	Ш		\perp	\perp	\perp	<u> </u>		$oxed{oxed}$			142	$ \bot $	\perp		_	L	\Box	$oldsymbol{\bot}$	
<u> </u>	43							Щ			P	$oxed{oxed}$	93	\Box	ļ	_ _	\perp	_	1.	Ш	oxdot	:		143	_			1	_	\Box	\Box	\Box
\vdash	44		_			Щ					1		94		_	4	_	┸	-	Ш	L	1001		144	_		Ĺ	\perp	\sqcup		[╝
	45	Щ		_				Щ	Ш				95		\dashv	4	_	4	4_	Ш				145	\dashv		\perp	1_	Ш		\perp	
<u> </u>	46	Щ	_	_				<u> </u>	Ш			\perp	96	\Box	_	_	_ _	\bot	\vdash	Ш	Ш			146	4	_ _	1	<u> </u>	Ш		\dashv	凵
—	47	Щ		_	_	\vdash	Щ		Ш			\vdash	97		4	-	-	\perp	-		Щ	-		147	_	_ _	_	<u> </u>	L		\dashv	_
$\vdash \vdash$	48 49		_	\dashv	\dashv				Н		1	\vdash	98		\dashv	+	+	+	+-	-	Ш			148	_	-	╀	ـــ		\Box	\dashv	_
	50	$\vdash\vdash$		\dashv			-	H	Н			\vdash	99	\vdash	\dashv		+	+	-	Н	\vdash			149	_		+	₩	\vdash	\square	_	_
	50	لِسا									l	ابسا	100								L	l. [150				<u>L</u>			\perp	